Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/768,512	KODAMA ET AL.
Examiner	Art Unit
Hien Tran	1764

Rejected		(Through numeral) Cancelled
 Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	-
_	Interference	

Α	Appeal
Ò	Objected

CI	aim	Г				Dat	e	_				Cl	aim	Г			Г	Date			_	\neg	M. I	CI	aim	Τ				Dat	e			_
J	I	-	T;p	T	ı	T	Ť	T				- 5"		\vdash			٦		T	П	1		Ţ.,			+	Т	Т	T-	T	Ť	\Box		_
_m	Original	3	10 13			l	1		1]		1		Original	1			ı		ı	١	ı		1.7	-	Original	Ι.	l	ı			ŀ			ŀ
Final	Ē	24	13			l	1		1 1		ď,	Final	<u> </u>				.]			- 1	- 1	- 1		Final	į		l			ļ				İ
"	δ	hu	13	ļ			1				-	D.	Ö						ŀ		ļ	- 1	4.	ட	ō	l	ļ	1		1	1			ı
		5		<u> </u>	╀	╄	⊢	1	Н	_			L	-	_			-		-			1 -			_	ļ.,	<u> </u>	L	ļ.,	<u> </u>	Ш	Ш	_
	(12)	l*	V	<u> </u>	┡	╄	╄	\perp					51	_		_		\dashv	_		-				101	<u> </u>	느	L	<u> </u>	<u> </u>	\perp		Ш	L
<u></u>	2	Ц	V	L.	<u> </u>	Ļ.	L	\perp	Ш				52			_	_	_		_	4	_			102	↓_	L	L	L	L	1_			L
<u> </u>	3	Ш	┺	oxdot	<u> </u>	ļ.,		L	Ц		. 1		53			_	_	Ц	_		\perp	_			103	L		L		L		Ш	Ш	
		Ш	_	┖		L					2		54	Ш			_	\Box	\perp	\perp					104				L	L				
L	5	Ш	L	L_		L	L				80		55												105	П					П		П	Г
L.	6	Ш	V	L									56					[1	[* 1		106	Γ	Γ		Г		Π			
	7_	5	Ī	Γ	Ι.						¥.		57	F	\neg	ヿ		\neg		7				-	107						Τ	П	П	Г
	8	Ī	П			Т	П	П					58		\neg		ヿ			1					108	<u> </u>		r	†	†	T	\Box		-
	9	-	Ħ				T	П	П		1, 1	17.1	59	П	_	7		寸	十	1	_	\neg			109	T	_	✝	T	 	 	Н	П	_
	10		∀				\vdash	m	H				60	Н	_	_	1	7	_	-	十	ᅥ	7.	\neg	110	H	H	┢	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
	(1)	_	N	-	 	 	 	H			ng.		61	\vdash	1	†	-	+	+	\dashv	\dashv	一			111	╁╌	-	-	┢	\vdash	┼	-	\neg	-
	(12)	\vdash	۲ř	\vdash	1	 	┰	Н	$\vdash \vdash$	-	- 1	·	62	H		\dashv	+	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	` []		112	-		 	├-	 	├	┥	\dashv	_
\vdash	13	\vdash	Н	\vdash	t	✝	 -	Н	\vdash	_	4		63	$\vdash \vdash$	-+	\dashv	\dashv	-		+	-+	\dashv			113	-	-	-	╀	├	+-	\vdash	-1	-
\vdash	14	├	N	\vdash	\vdash	\vdash	H	-1	\vdash	-	1.1		64	\vdash	\dashv	-+	+	\dashv	+	+		\dashv	11. 2. 1			+-	\vdash	-	-		├			
	15	-	117	_	-	-		Н	\vdash	_	14		65		_ +	-		-	\perp	+		_			114	+			 	-		Н	_	
	16	<u> </u>		-			-	Н	\vdash	-				\vdash	\dashv		-1	-	+	\dashv		_			115	-	<u> </u>	-		L	1	\sqcup	\dashv	
<u> </u>		├-	\vdash	\vdash	\vdash			Н	\vdash	_	1		66	\sqcup		4	_	1	-	\dashv	\dashv	_	7.0		116	_	 	Ŀ	1_	L_		Ш	_	_
	17	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	$\vdash \vdash$	H	_			67	\sqcup	_	_	·	_	4	_	4	_			117	L_	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		Ш		
	18		L.	L_	\vdash		\vdash	\sqcup		_			68	Ш	_	_	_	\perp	\perp	4		_			118	oxdot	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L	Ш	[
<u> </u>	19	L		Ш	L	L	<u> </u>	Ш	\sqcup				69		_	_				\perp					119	Ш	\bigsqcup	<u> </u>	L	L			I	_
	20			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш			4		70			\perp		\perp			\Box	_]		I	120			L	L	L				
	21		L_		<u>L</u>		L	Ш					71		_[$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$			\prod	\prod	$oxed{J}$	_]	-73	1	121									_
	22				L	L	L	Ш]	11		72		[_T	_1	_T	_[T					122			Γ				\Box		-
	23		L								u,		73				T	T	T	1					123				1			\Box	\neg	
	24					L					1		74		丁	\neg		丁		丁	\neg		4		124								\dashv	
	25							П			: 4		75		\neg		7	1	\top	1	\neg	7		T	125			Г			П	\sqcap	\dashv	_
	26							\sqcap	\dashv				76		_	\top	寸	十	7	十		-	-1		126						Н	\sqcap	-	
	27							\sqcap	$\neg \dagger$, 1		77	7	7		-†	7	+	_	\dashv	-	1		127	Н		-	H	Н	H	\neg	+	
\vdash	28							\vdash	\dashv	\dashv			78		+	+	-+	-+	+	十	+	-1		\dashv	128	\vdash	\vdash	\vdash		H	\vdash	-	+	_
	29		-		_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\dashv	\dashv			79	┪	+	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	-	1		129	, 1		H	-		Н	\dashv	\dashv	-
	30	7	H		-	\vdash	-	$\vdash \dashv$	-+	-			80	-+	-	+	\dashv	-+	+	+	+		<u></u>		130	\vdash	-	V-	\vdash	-	Н	\dashv	+	
┝─┤	31	٠	Н	-	-	\vdash		H	-	ᅱ			81	-	\dashv	+	+	+	+	+	+	- -	[] 					<u> </u>	-			-+	+	
\vdash	32		\vdash	-	Н	\vdash	<u> </u>	\vdash	\dashv	\dashv			82	\dashv	-+	+	+	-+	-	+	-	⊣⁵	- 1		131	Н		\vdash	Н	۲	Н	-+	-+	
					H	H	H	\vdash	-+	\dashv	44			\dashv	-	+	-	-	- -	+	+	4	ŀ		132	Н	-		Щ	\vdash	Ш		-+	
	33	_				Н	Н	\vdash					83			-	-		-		_	-1			133	Ш	_	<u> </u>	Ш	L.	Ш	4	4	
 	34	_	<u> </u>			\vdash	-	-		\dashv			84		-+	4	4	4	4	4	-	1	Ţ.		134	Ш	_	Щ.	Щ		Щ		4	
	35		\vdash					\Box		_	1		85	-	\dashv	_	\dashv	\perp	4	4	4		1		135	Ш	_					_	\perp	
 	36							\dashv	_	_			86		\perp	_	_	\perp	\perp	1	\perp	_	-		136	Ш						┙	\perp	
otacluster	37				Щ	Ш				_			87	_	\perp	_	_		\perp	1					137	·								
oxdot	38					Ш	Щ			╝			88			\perp	\sqcup	\perp	\perp	\perp			;:[138		[\Box \Box	_T	_
	39												89		\prod			\Box	\perp	\prod	╧		ា	I	139								\Box	
	40]										I	90		\Box	T	_T	T	J	Ι					140							\exists	\top	
T	41								_T	╗	5.		91	T	T	Т	T	Т	T	T	T	٦,		\neg	141				П			\exists	7	
\Box	42							\Box	\neg	7			92		\top	T	\neg	\top	\top	\top	\top	7	: T	\dashv	142		_		\Box	\neg	\neg	_	7	
	43							7	7	ㅣ		$\neg \neg$	93	_	7	_	\top	7	+	1	\top				143	7	1			一		\dashv	十	_
	44	\neg	_	_				-	7			-+	94	\dashv	十	+	+	+	+	+	+	4	<i>:</i> -	一十	144	\dashv	+		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	-
\dashv	45	\dashv	\dashv	\dashv				7	\dashv	네.		\dashv	95	-+	-	+	+	+	+	+	+	1	ᅡ		145	-	-	\dashv	\vdash		\dashv	+	十	
-1	46		\dashv	- 1	-	\vdash	\vdash		-+	\dashv	1		96	-+	+	+	+	+	-1-	+	+	-1:	+	- -⊦	146	ᅥ	-			-			+	-
	47			-		-	-	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ	-+	97	+	+		+	+					1			-	-		\dashv			\dashv	+	_
			-1			\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	. j.			\dashv	-+	+	+		+	+	+	-1.	##-	\dashv	147				4		_	-+	4	
- ∤	48							\dashv	\dashv	4			98	4	+		-	-	-	+	4	4	<u>.</u> [148		_		_		_	4	\dashv	
	49	_	_	_			_	4	_	_			99	_	_ _	_	1		1	1	┸	_			149	\Box	_	_	_	_	_	_ļ	_	
	50		[_]		1	100	\perp									W	l	150					[